Subtema 3 Menyayangi Tumbuhan



Kita harus saling menyayangi sesama manusia. Selain itu, kita juga harus menyayangi tumbuhan. Tumbuhan telah memberikan banyak manfaat

Perbuatan menyayangi tumbuhan, merupakan salah satu bentuk syukur kita kepada Tuhan.

Apa yang harus kita lakukan untuk menjaga kelangsungan hidup tumbuhan?

kepada manusia.





Bacalah teks di bawah ini!

Siti sangat senang dengan bunga melati. Siti membeli bibit bunga melati. Dia ingin menanamnya di dalam pot. Siti belum tahu cara menanam bunga melati.

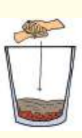
Siti pergi ke perpustakaan sekolah. Di sana, dia menemukan buku yang dibutuhkan. Buku tentang cara menanam melati di dalam pot.

Berikut petunjuk perawatan melati yang Siti baca:

 Siapkan pecahan batu bata merah atau pecahan genting. Susun di dasar pot.



2. Campurkan pasir, tanah,
dan pupuk kandang.
Masing-masing dengan
bagian yang sama.
Isikan pada sepertiga bagian pot.
Letakkan di atas lapisan pecahan batu
bata merah atau genting.



107

 Masukkan bibit melati.
 Sisakan media lama yang masih menempel.
 Tujuannya agar tanaman dapat beradaptasi dengan media baru.



4. Tambahkan campuran pasir, tanah, dan pupuk kandang. Jangan isi pot sampai penuh. Sisakan 2 cm dari bibir pot untuk memudahkan penyiraman.



- 5. Pastikan tanaman dapat berdiri kokoh.
- 6. Siram tanaman dengan air secukupnya.
- 7. Bersihkan bagian luar pot dari kotoran. Letakkan pot di tempat yang diinginkan.



Buat tanda centang () di dalam kotak bila kalimat-kalimat di bawah ini sesuai dengan petunjuk perawatan tanaman melati.

- 1. Batu bata merah dan pecahan genting diletakkan di dasar pot.
- 2. Pasir, tanah, dan pupuk kandang digunakan sebagai media tanam.

3.	Pupuk kandang harus dicampur lebih banyak daripada tanah dan pasir.	
4.	Campuran pasir, tanah, dan pupuk kandang diisikan ke dalam pot sampai penuh.	
5.	Media lama dibiarkan tersisa pada akar bibit melati.	
6.	Kita harus memastikan tanaman melati berdiri dengan kokoh.	
7.	Siram tanaman melati dengan air sebanyak-banyaknya.	
8.	Sebelum diletakkan di tempat yang diinginkan, bagian luar pot harus dibersihkan.	





Siti ingin mengetahui cara merawat bunga mawar.

Ia mendatangi penjual bunga untuk bertanya tentang cara perawatan bunga mawar.

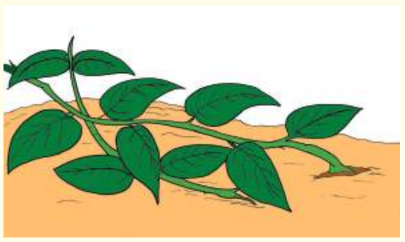
Jika kita ingin mengetahui perawatan suatu tanaman, kita harus bertanya kepada orang yang memahaminya.

Tanaman apa yang ingin kamu ketahui perawatannya?

Lakukanlah wawancara dengan orang yang memahami cara perawatannya!

Tulislah hasil wawancara yang telah kamu lakukan!





Di sekolah Siti ditanam pohon sirih.

Sirih adalah tanaman yang tumbuh merambat. Daunnya berbentuk jantung dengan ujung daun runcing.

Panjang daun sirih sekitar 5-8 cm dan lebar 2-5 cm.

Jika daunnya diremas akan mengeluarkan bau khas.

Siti dan teman-temannya akan mengukur panjang pohon sirih.

Sebelum mengukur pohon sirih, Siti dan temantemannya belajar tentang garis bilangan.

Buku Síswa SD/MI Kelas III

Yuk, kita amati bersama garis bilangan di bawah ini!

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Garis bilangan dimulai dari angka 0 (nol).

Setelah angka 0 secara berurutan angka 1, 2, 3, dan seterusnya.

Tulislah angka yang seharusnya menempati huruf pada garis bilangan di bawah ini!

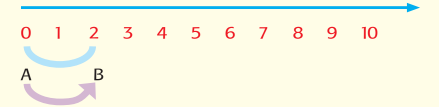
0 S 2 I 4 R 6 7 i 9 H

 $S = \dots$ $i = \dots$ $I = \dots$ $I = \dots$ $I = \dots$

Sekarang, kita bantu Siti melakukan pengamatan pertumbuhan pohon sirih, yuk!

Pohon sirih yang baru ditanam berada di posisi A (pada angka 0).

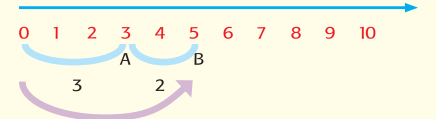
Setelah beberapa waktu panjang pohon sirih ada di posisi B (pada angka 2).



Dari posisi A menjadi posisi B berpindah 2 satuan. Kita dapat menuliskan bentuk penjumlahannya 0 + 2 = 2

Contoh lainnya

Panjang pohon sirih ada di posisi angka 3. Setelah beberapa waktu, pohon sirih bertambah 2 satuan.



$$3 + 2 = 5$$

Jika panjang pohon sirih di angka 4 dan setelah beberapa waktu tumbuh 7 satuan, berapa panjang pohon sirih sekarang?

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

maka 4 + 7 = 11



Selesaikanlah penjumlahan di bawah ini menggunakan garis bilangan!

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

3. 4 + 4 =

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

 $4.6 + 3 = \dots$

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

5. 3 + 9 =

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Ayo Mengamati

Siti sedang membantu ibu merapikan lemari baju.

Di lemari ada beberapa kain batik milik ibu.

Siti memperhatikan motif yang ada pada kain batik.

Ada bermacam-macam motif daun dan bunga.

Siti sangat tertarik dengan motif daun dan bunga.

Setelah membantu ibu, Siti menggambar hiasan dengan motif tumbuhan.



Jawablah pertanyaan berikut ini

1.	Dari keempat gam	bar terse	but, motif	mana	yang
	paling kamu sukai	?			

2.	Apa yang	menarik	dari	motif	yang	kamu	sukai
	, .p ~ , ~	,			, ~		

3.	Warna apa yang akan kamu gunakan untuk
	membuat gambar motif hias tumbuhan?

Mengapa?	
٠.	



Kita bantu Siti membuat motif hias tumbuhan, yuk! Motif hias akan lebih indah bila diberi warna.



Orang tua mengajak siswa untuk mengamati motif hias tumbuhan pada batik atau tenun lokal.







Keluarga Dayu sedang bercakap-cakap di teras rumah. Mereka bercerita tentang kegiatan yang dilakukan hari itu. Tiba-tiba Dayu teringat kalau ia belum melakukan tugasnya. Tugas Dayu setiap hari adalah menyiram tanaman di halaman rumah.

Setiap anggota keluarga mempunyai kewajiban dan hak masing-masing. Hak dan kewajibannya tergantung dari perannya di dalam keluarga. Di dalam keluarga ada ayah, ibu, dan anak.

Kewajiban ayah melindungi anggota keluarga dan mencari nafkah. Kewajiban ibu merawat anakanak dan mengurus rumah tangga. Kewajiban anak yaitu menghormati orang tua dan belajar dengan tekun. Kewajiban anak juga termasuk tugas-tugas yang harus dilakukannya di rumah. Contohnya kewajiban Dayu, yaitu menyiram tanaman.



Ceritakanlah pengalamanmu tentang perbedaan peran anggota keluargamu!



Membuat dan Merawat Tanaman Gantung

Siti dan Lani sedang mengamati tanam-tanaman di sekolah.

Lani: "Siti, ayo kita membuat pot gantung! Tanamtanaman ini sepertinya butuh tempat baru."

Siti: "Setuju, Lani. Kasihan tanam-tanaman itu. Potnya sudah tidak cukup."

Lani: "Tanam-tanaman itu dapat terganggu pertumbuhannya."

Siti: "Mari kita segera buat pot gantung itu. Apa saja yang dibutuhkan?"

Lani: "Botol plastik bekas, pita perekat, gunting, tanah, kayu pipih, tali, dan tanaman."

Siti: "Lalu, bagaimana cara membuatnya?"

Lani: "Yang pertama, kita potong bagian bawah botol. Kemudian, rekatkan pita perekat ke sekeliling bagian yang dipotong."

Siti: "Baik. Setelah itu?"

Lani: "Buat 4 lubang di bagian berperekat.

Masukkan tanaman ke dalam botol pelanpelan. Rapikan dan sebar akar tanaman ke
seluruh bagian botol. Kemudian, masukkan
tanah hingga tiga perempat isi botol."

Siti: "Sejauh ini tidak sulit. Lanjutkan, Lani."

Lani: "Masukkan tali plastik ke dalam lubang. Gantung menggunakan paku di dinding. Tutup bagian yang terbuka dengan kayu pipih."

Siti: "Mari kita ajak teman-teman yang lain untuk membuatnya!"



Setelah membaca percakapan di atas.

Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini!

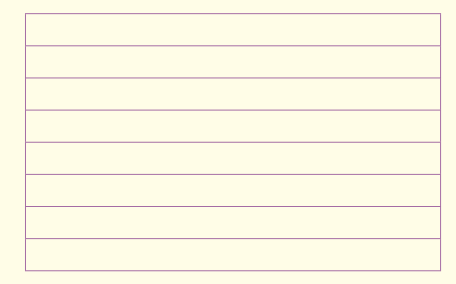
1. Di mana Lani dan Siti bercakap-cakap?

2. Mengapa Lani dan Siti merasa perlu membuat pot gantung?

3. Apa yang dibutuhkan untuk membuat sebuah pot gantung?

Dev : Apku

4.	Apakah yang pertama kali harus dilakukan untuk membuat pot gantung?
5.	Apa yang digunakan untuk menutup bagian atas pot gantung?
A	yo Menulís
	a kamu berperan sebagai Siti yang mewawancarai
	ni, tulislah hasil wawancara Siti tentang perawatan
tar	naman gantung!





Melakukan kegiatan memutar badan dan menekuk badan dalam permainan



124

123



Rangkaian kombinasi gerak memutar dan menekuk yang dilakukan siswa

- 1. Memutar kepala ke kanan 4 hitungan
- 2. Memutar kepala ke kiri 4 hitungan
- 3. Memutar lengan ke depan 4 hitungan
- 4. Memutar lengan ke belakang 4 hitungan
- 5. Menekuk lutut kanan ke belakang 4 hitungan
- 6. Menekuk lutut kiri ke belakang 4 hitungan

Kegiatan Bersama Orang Tua

Orang tua dan siswa bersama-sama merawat tanaman di rumah.

126







Bacalah teks berikut ini!

Hutan Bakau, si Sabuk Hijau Pelindung Pantai

Kelas 3 berkunjung ke hutan bakau. Mereka akan mempelajari perawatan dan pelestarian hutan bakau. Orang-orang sering menyebut hutan bakau sebagai sabuk hijau. Artinya, kawasan hijau yang tumbuh di garis pantai.

Hutan bakau melindungi garis pantai dari pengikisan. Hutan bakau, juga meredam gelombang besar, termasuk tsunami. Diperlukan kerja sama warga sekitar untuk menjaga pertumbuhan hutan bakau.

Ada dua hal penting yang harus dilakukan untuk merawat hutan bakau, yaitu penyiangan dan penyulaman. Penyiangan dilakukan untuk membasmi hama. Adapun penyulaman adalah penggantian pohon bakau yang mati. Pohon yang mati diganti dengan bibit atau pohon bakau lain yang seumur. Tujuannya agar pohon-pohon bakau dapat tumbuh secara seragam. Pohon-pohon bakau yang telah ditanam mesti dijaga pertumbuhannya.

Kepiting kerap menggigit batang anak pohon bakau. Pertumbuhan kepiting di sekitar hutan bakau mesti dikendalikan. Paling tidak, hingga pohon-pohon bakau berusia satu tahun.

Ombak dan binatang pemakan daun juga terkadang merusak. Namun, manusialah yang paling banyak menyebabkan kerusakan hutan bakau. Bibit dan pohon bakau muda sering terinjak oleh pencari ikan dan kepiting.

127

Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini sesuai dengan teks di atas!

1.	Apa yang dilakukan Udin dan kawan-kawan di hutan bakau?
2.	Apa arti julukan sabuk hijau bagi hutan bakau?
3.	Apakah manfaat hutan bakau?
4.	Apa saja yang dilakukan untuk merawat hutan bakau?
5.	Apa saja yang dapat merusak pertumbuhan dar kelestarian hutan bakau?

Ayo Bermain Peran



Sekarang Udin dan teman-teman di kelas, akan bermain peran tentang kunjungan ke hutan bakau. Ada yang berperan sebagai penjaga hutan bakau dan ada juga, yang berperan sebagai anak-anak sekolah. Anak-anak sekolah akan mewawancarai penjaga hutan bakau.

Sebelum bermain peran, buatlah daftar pertanyaan yang akan diajukan siswa-siswa. Daftar pertanyaan dibuat berdasarkan teks Hutan Bakau, si Sabuk Hijau Pelindung Pantai.

Diskusikanlah bersama kelompokmu!

Dev : Apku

Tulislah daftar pertanyaan wawancara pada tempat yang tersedia!

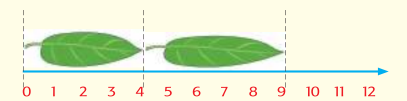
- 1.
- 3. _____
- 4. _____



Setelah kalian bermain peran, tulislah hasil wawancara pada tempat yang tersedia berikut ini!



Siti senang mengumpulkan daun. Saat kunjungan ke hutan bakau, ia mengumpulkan daun-daun bakau. Ia mengamati bahwa panjang tiap daun tidak sama. Siti mencoba mengukur 2 buah daun dengan menggunakan garis bilangan.



Panjang kedua daun tersebut adalah 9, yaitu 4 + 5 = 9

Buatlah garis bilangan untuk menyelesaikan penjumlahan di bawah ini!



Dayu ingin membuat gambar hiasan dengan menggunakan bentuk-bentuk tumbuhan.

Kita bantu Dayu membuat hiasan dekoratif, yuk!

Amatilah berbagai macam bentuk tumbuhan di sekitar kalian! Hal ini akan memudahkanmu mencari ide bentuk hiasan dekoratif!

Gambarlah pada tempat yang tersedia!



Orang tua bersama siswa mengamati bentuk-bentuk tumbuhan di sekitar rumah.







Hari Minggu adalah hari libur. Seluruh anggota keluarga berkumpul di rumah. Seluruh anggota keluarga dapat bekerja sama dalam melakukan pekerjaan rumah tangga. Seperti yang dilakukan keluarga Siti. Pada saat hari libur, mereka bekerja sama membersihkan rumah dan merawat tanaman.

Dev: Apku

134

Buku Siswa SD/MI Kelas III

Setiap anggota keluarga, mempunyai hak dan kewajiban sesuai dengan peran masing-masing. Ayah berperan sebagai kepala keluarga. Ibu berperan sebagai pendamping kepala keluarga. Anak berperan sebagai anggota keluarga.

Kewajiban ayah bertanggung jawab mencari nafkah. Ayah juga yang melindungi keluarga. Ibu membantu ayah mengurus semua keperluan keluarga. Tugas ibu di antaranya adalah menyiapkan makanan untuk keluarga, serta mengatur rumah agar tetap bersih dan nyaman. Ada juga ibu yang bekerja untuk membantu ayah mencari nafkah.

Kewajiban anak-anak yaitu belajar dan membantu melakukan pekerjaan rumah tangga. Tugas yang dapat dilakukan anak-anak yaitu merapikan mainan setelah digunakan. Anak-anak dapat juga membantu hal lainnya, seperti menyapu, mengepel, menyiram tanaman, atau merawat tanaman.

Selain memiliki kewajiban, seluruh anggota keluarga juga memiliki hak. Contoh hak ayah dan ibu yaitu dihormati dan disayangi anak-anak. Anak-anak juga memiliki hak untuk disayangi orangtuanya dan dicukupi semua kebutuhannya.

Menjaga keseimbangan hak dan kewajiban, merupakan pengamalan sila kelima Pancasila. Keadilan sosial bagi seluruh rakyat Indonesia adalah bunyi sila kelima Pancasila.

Jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut ini!

1.	Apa sajakah peran dari ayah?
2.	Selain peran yang telah disebutkan dalam teks, sebutkanlah peran ayah yang lain!
3.	Apa bunyi sila kelima Pancasila?
4.	Sikap menjaga keseimbangan hak dan
	kewajiban adalah pengamalan sila kelima
	Pancasila. Tulislah satu hak dan satu
	kewajibanmu di rumah!
	•

5. Sikap melaksanakan tugas-tugas di rumah merupakan pelaksanaan dari kewajiban. Tulislah daftar tugas anggota keluargamu di rumah!

No.	Anggota keluarga	Tugas
1	Ayah	Merapikan tempat tidur
2	1bu	Menyapu
3	Aku	Mengepel
4		

136





Siti menceritakan kegiatannya sehari-hari di rumah. Ia mendapat tugas untuk menyiram tanaman setiap sore.

Biasanya Siti menyiram tanaman setelah menyapu dan mengepel lantai.

Apa yang menjadi tugasmu sehari-hari di rumah? Bagaimanakah perasaanmu saat melakukan tugas?

Ceritakanlah pengalamanmu dalam melaksanakan tugas sehari-hari di rumah!

Ayo Menulis



Siti dan teman-temannya akan melakukan kegiatan wawancara.

Mereka akan mewawancarai orang di sekitar sekolah tentang cara perawatan tanaman.

Sebelum melakukan kegiatan wawancara, mereka belajar membuat pertanyaan wawancara.

Siti akan membuat daftar pertanyaan tentang cara perawatan tanaman.

Kita bantu Siti membuat daftar pertanyaan, yuk!

I.	Apa
2.	Siapa
3.	Mengapa
4.	Bagaimana
5.	Kapan

Dev : Apku



Lakukanlah kegiatan wawancara. Kamu dapat melakukannya secara berkelompok.



Presentasikanlah hasil wawancaramu di depan kelas!



Tanaman akan tumbuh sehat bila cukup mendapat air dan sinar matahari. Manusia akan sehat jika banyak bergerak atau berolahraga. Dengan bergerak maka peredaran darah dalam tubuh akan lancar. Peredaran darah yang lancar membantu penyebaran oksigen ke seluruh tubuh.

Permainan tapak gunung banyak melakukan gerakan. Dalam permainan ini dilakukan gerakan melompat, menekuk, dan memutar. Permainan tapak gunung membuat badan menjadi sehat.

Saat melakukan permainan tapak gunung ada beberapa sikap yang perlu kita ingat. Sikap sportif dan sabar menunggu giliran perlu dilakukan. Saat memenangkan permainan, maka kita bersyukur dan tetap rendah hati. Sebaliknya, saat kalah kita berbesar hati mengakui kehebatan lawan. Jika semua hal itu dilakukan maka bermain tapak gunung akan bertambah seru.

Melakukan Permainan Tapak Gunung

Siti dan teman-temannya berkumpul di lapangan. Kegiatan olahraga hari ini akan melakukan kegiatan tapak gunung.



Kegiatan Bersama Orang Tua

Orang tua bersama siswa mendiskusikan cara merawat tanaman.

Dev : Apku





Siti dan teman-temannya akan berkunjung ke tempat penjualan tanaman. Mereka mendapat tugas untuk mewawancarai penjual tanaman. Siti dan Edo mengenal penjual tanaman di dekat sekolah. Nama penjual tanaman tersebut adalah Pak Didi.

Mereka mendiskusikan pertanyaan yang akan diajukan. Pertanyaan yang telah disepakati ditulis pada tempat yang tersedia.

Yuk, kita bantu Siti menuliskan pertanyaannya!

	-
	-
	-
	-
	-



Wawancarailah penjual tanaman di sekitar sekolahmu menggunakan pertanyaan yang sudah ditulis!



Ceritakanlah hasil wawancara dengan penjual tanaman dengan lafal dan intonasi yang tepat!



Amati daftar tugas pada tabel berikut!

Belajar	Menghormati orang tua	Menyiapkan makanan		
Menyiram tanaman	Mencintai anak	Merapikan tempat tidur		
Mencari nafkah	Melindungi keluarga	Membersihkan kamar		
Merawat keluarga	Merapikan mainan	Menyiapkan tas untuk sekolah		

Dev : Apku

Kelompokkanlah tugas-tugas tersebut berdasarkan peran anggota keluarga pada tabel yang tersedia!

Ayah	1bu	Anak

A۱	/O	M	en	Ш	lís
			<u> </u>	-	ᅩ

Tulislah pengalamanmu menjalankan tugas berkaitan dengan peran dalam kehidupan seharihari di rumah!



Buatlah garis bilangan untuk menyelesaikan penjumlahan di bawah ini!

1. Panjang sebuah ranting kayu 5 cm. Panjang ranting kayu berikutnya adalah 6 cm. Berapakah panjang kedua ranting kayu tersebut?

2. Edo mempunyai daun yang panjangnya 8 cm. Beni memegang daun yang panjangnya 8 cm. Berapakah panjang kedua daun tersebut?

3. Panjang sehelai rumput 9 cm. Panjang sehelai rumput lainnya 4 cm. Berapakah panjang kedua rumput?

4. Lani mengukur dua batang lidi 7 cm dan 8 cm. Berapakah panjang kedua lidi?

5. Panjang sebuah cabai rawit 4 cm. Panjang cabai rawit berikutnya adalah 7 cm. Berapakah panjang kedua cabai rawit tersebut?

Kegiatan Bersama Orang Tua



Orang tua dan anak berbagi peran dalam merawat tanaman.



Bacalah teks di bawah ini!

Beni tinggal bersama ayah dan ibunya. Setiap hari Beni melakukan tugas-tugas yang menjadi kewajibannya. Salah satu tugas Beni yaitu menyiram tanaman setiap sore.

Beni senang memelihara tanaman. Ia menyukai mangga. Karenanya ia menanam mangga di belakang rumahnya. Beni mulai menanam dari biji. Sekarang pohon itu sudah tumbuh besar. Tinggi pohon itu sekitar 3 m.

Setiap hari ayah, ibu, dan Beni bangun pagi. Ibu akan menyiapkan sarapan untuk semua anggota keluarga. Ayah mempersiapkan diri untuk pergi bekerja. Beni juga bersiap-siap untuk berangkat ke sekolah. Beni sudah menyiapkan semua keperluan sekolahnya di malam hari. Buku-buku dan alat tulis yang akan digunakan sudah dimasukkan ke dalam tas.

Ayah berangkat ke tempat kerja dengan sepeda motor. Kadang-kadang ayah mengantar Beni ke sekolah. Ayah Beni rajin bekerja. Ia melakukan itu semua untuk memenuhi kebutuhan keluarganya.

Setelah Beni dan ayahnya berangkat, ibu Beni mulai melakukan aktivitas lainnya. Kegiatan

145

mencuci pakaian, membersihkan rumah, dan memasak dilakukan ibu Beni setiap hari. Pada siang hari akan ada seorang tetangga yang membantu ibu Beni untuk menyetrika pakaian.

Tuliskanlah tugas anggota Keluarga Beni berdasarkan perannya di keluarga!

Ayah	1bu	Bení



Ceritakanlah pengalamanmu melakukan satu tugas di rumah yang dilakukan bersama-sama!



Beni anak yang rajin. Ia selalu menyelesaikan tugas-tugasnya dengan penuh tanggung jawab. Setelah menyiram tanaman, Beni mengulang pelajaran di sekolah.

Kita belajar bersama Beni, yuk!

Buatlah garis bilangan untuk menyelesaikan penjumlahan di bawah ini!

1. Panjang sehelai daun rambutan 8 cm. Panjang daun rambutan lainnya adalah 8 cm. Berapakah panjang kedua daun rambutan tersebut?

Dev : Apku

- 2. Beni mempunyai daun jeruk yang panjangnya 4 cm. Beni memegang daun jeruk yang panjangnya 3 cm. Berapakah panjang kedua daun jeruk tersebut?
- 3. Edo mempunyai daun nangka dengan panjang 10 cm. Lani menemukan daun nangka dengan panjang 5 cm. Berapakah panjang kedua daun nangka tersebut?
- 4. Lani mengukur 2 batang ranting panjangnya 9 cm dan 10 cm. Berapakah panjang kedua ranting tersebut?
- 5. Panjang daun sirih 7 cm. Panjang daun sirih berikutnya adalah 9 cm. Berapakah panjang kedua daun sirih tersebut?



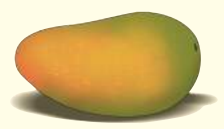
Bacalah teks berikut ini!

Perawatan Tanaman Mangga



Mangga adalah buah yang mudah dijumpai di Indonesia. Bentuk buah mangga bermacammacam, ada yang berbentuk agak bulat, oval, lonjong, dan lain-lain. Buah mangga memiliki kulit

yang berwarna hijau jika masih mentah. Warna kulit buah mangga ada yang berubah menjadi hijau kekuningan hingga oranye jika sudah masak.



Pohon mangga sering ditanam di pekarangan rumah atau kebun. Pemeliharaannya cukup mudah sehingga banyak orang suka menanam pohon mangga. Pemeliharaan pohon mangga meliputi penyiangan, pembumbunan, pemupukan, pemangkasan, dan pengendalian hama.

Penyiangan dilakukan dengan cara mencabut rumput atau tumbuhan liar di sekitar pohon mangga. Hal ini dilakukan agar pertumbuhan pohon mangga tidak terganggu.

Saat penyiraman tanaman, tanah di bawah pohon mangga akan merosot terbawa air. Pembumbunan dilakukan untuk menimbun kembali tanah yang merosot karena terbawa air.

Pemupukan dilakukan untuk membantu meningkatkan kesuburan tanaman. Pupuk yang digunakan adalah pupuk organik dan pupuk anorganik.

Pemangkasan juga perlu dilakukan secara rutin. Hal ini bertujuan agar produksi buah mangga jauh lebih baik.

Pengendalian hama dan penyakit dilakukan dengan menyemprotkan pestisida dan insektisida pada tanaman. Penyemprotan pestisida dan insektisida hanya dilakukan saat hama dan serangga menyerang. Hama yang sering menyerang antara lain kepik buah, lalat buah, codot, dan tungau.

Lengkapilah teka-teki silang berikut berdasarkan teks bacaan!

1			2		3						
		4						5			
	6					7		8		9	
	10										

Mendatar

- 1. Warna mangga yang masih muda.
- 3. Hama yang sering menyerang pohon mangga.
- 4. Hewan yang makan buah mangga di pohon.
- 8. Salah satu bentuk buah mangga.
- 10. Pekerjaan mencabut rumput atau tumbuhan liar

Menurun

- 2. Pupuk yang digunakan untuk pohon mangga.
- 5. Tempat menanam pohon mangga.
- 6. diberikan pada tanaman untuk meningkatkan kesuburan tanah.
- 7. Rasa buah mangga yang masak.
- 9. Benda ini sangat dibutuhkan tanaman.



Lakukanlah wawancara dengan seseorang yang memahami cara merawat tanaman (narasumber).

Pilihlah satu jenis tanaman yang akan kalian gali informasinya tentang cara perawatannya.

Buatlah daftar pertanyaan sebelum bertemu dengan narasumber!

1.	



Laporkanlah hasil wawancaramu di depan kelas!

Kegiatan Bersama Orang Tua

Orang tua dan anak mencari informasi cara merawat tanaman yang ada di rumah.

Dev : Apku



Berilah tanda centang (♥) pada kotak dengan bantuan gurumu!

1.	Melakukan wawancara untuk mengetahui cara merawat tanaman.	
2.	Melakukan penjumlahan dengan menggunakan garis bilangan.	
3.	Membuat motif hias tumbuhan.	
4.	Menjawab pertanyaan tentang petunjuk perawatan tanaman.	
5.	Melaporkan hasil wawancara secara tertulis.	
6.	Melakukan kombinasi gerak memutar dan menekuk.	
7.	Menuliskan daftar pertanyaan untuk wawancara.	
8.	Membuat hiasan dekoratif dengan bentuk tumbuhan.	
9.	Menuliskan daftar tugas anggota keluaraa di rumah.	

 Menceritakan pengalaman melaksanakan tugas sehari-hari di rumah. 	
11. Mempresentasikan hasil wawancara.	
12. Melakukan permainan tapak gunung.	
13. Mengelompokkan daftar tugas berdasarkan peran anggota keluarga.	
14. Menuliskan pengalaman menjalankan tugas sehari-hari di rumah.	
15. Melengkapi teka-teki silang berdasarkan teks.	
16. Membuat garis bilangan untuk menyelesaikan penjumlahan.	

Pajak untuk Membeli Perlengkapan Sekolah